AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN **TECHNIQUE STATIONS** D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE _____

EDITION DE LA STATION "AQUITAINE" GIRONDE, DORDOGNE, LOT-&-GARONNE, LANDES, PYRENEES-ATLANTIQUES SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Sous-Régisseur d'Avances et de Recettes, Direction Départementale de l'Agriculture C. C. P. : BORDEAUX 6702-46 X

ABONNEMENT ANNUEL

60,00 FRANCS

B. P. N° 47 - 33150 CENON-LA MORLETTE - TÉL. (56) 86.22.75 - 86.24.35

INSEE: 313244253-00016 - INSCRIPTION A LA C.A.P.P.P. Nº 524 AD

12 AVRIL 1979 - BULLETIN TECHNIQUE Nº 10 -

VITICULTURE

EXCORIOSE

En Dordogne les bourgeons sont aux stades A-B et B, la pointe vert (C) pourrait apparaître à l'occasion du réchauffement amorcé jeudi. Ailleurs, le débourrement se poursuit dans l'ensemble des vignobles où selon les situations et les cépages les bourgeons sont aux stades B (bourgeon dans le coton) à C-D (éclatement du bourgeon à sortie des feuilles rudimentaires avec bourre protégeant encore la base de la rosette).

Dans les parcelles où la maladie justifie les traitements et parti culièrement là où le traitement de prédébourrement n'a pu être effectué, les traitements de printemps seront efficaces s'ils sont exécutés au stade C-D puis au stade D-E (premières feuilles étalées).

On interviendra à l'aide des matières actives ou associations suivantes, en ayant soin de traiter tous les bois de façon à bien recouvrir les organes à protéger, avec 300 à 400 l/ha de bouillie :

- dichlofluanide (Euparène), dithianon (Delan), folpel (nombreuses spécialités), mancozèbe (Dithane M 45, Sandozèbe), métirame zinc (Polyram), propinèbe (Antracol), folpel + captafol (Mycodifol F ou liquide), folpel + mancozèbe (Mancofol), manèbe + méthylthiophanate (Organil 644), éfosite + folpel (Mikal).
- associations de curzate et folpel (Antéor), folpel + cuivre sulfate (Antéor C), folpel + captafol (Sygan), captafol + cuivre oxychlorure (Syphal).

BLACK ROT

Les premières projections d'ascospores sont observées, les contaminations précoces peuvent donc se produire dès les prochaines pluies dans les parcelles les plus avancées (stades C-D et D).

Dans les vignes situées à proximité de parcelles incultes ou atteintes l'an dernier, on effectuera une pulvérisation également efficace contr. l'excoriose à l'aide de l'une des matières actives ou associations suivantes :

- dichlofluanide à 250 g/M.A/ha (Euparène)
- folpel à 175 g M.A/ha (nombreuses spécialités)
- mancozèbe à 280 g M.A/ha (Dithane M 45, Sandozèbe)
- propinèbe à 280 g M.A/ha (Propinèbe)
- captatol + folpel (Mycodifol F ou liquide à la dose préconisée par le fabricant)
- folpel + mancozèbe (Mancofol à la dose préconisée par le fabricant).

ARBORICULTURE

TAVELURES DU POIRIER ET DU POMMIER

Renouveler le traitement avant le 15 Avril.

OIDIUM DU POMMIER

Dans les variétés sensibles, adjoindre un anti-oïdium à la bouillie antitavelure en se référant aux préconisations de notre précédent bulletin.

PUCERON CENDRE DU POMMIER

Nous rappelons que si la présence de ce puceron est décelée, il convient d'intervenir au stade E2 à l'aide d'un insecticide non dangereux pour les abeilles (bulletin précédent). En cas de présence de chenilles défoliatrices, préférer endosulfan ou phosalone.

ARAIGNEES ROUGES

Les éclosions sont encore très rares. Il est trop tôt pour intervenir,

BACTERIOSE DU NOYER

L'allongement des châtons a débuté en Dordogne. Le risque de contamination étant particulièrement élevé sur châtons développés, il est recommandé d'appliquer un premier traitement cuprique à raison de 150 g/hl de cuivre métal d'un produit à base de sulfate.

GRANDES CULTURES

COLZA

Les captures de charançons des siliques ont repris sur l'ensemble de la région et celles de méligèthes se poursuivent. Il convient d'effectuer les contrôles en culture et de se reporter à nos précédents bulletins pour décider de l'opportunité d'une intervention et pour le choix d'un insecticide non dangereux pour les abeilles.

CEREALES D'HIVER

Jaunissements assez généralisés des orges et blés d'hiver dûs à l'excès d'eau et au froid. Végétation dans l'ensemble hétérogène et en retard.

Nous confirmons les termes de notre précédent bulletin en ce qui concerne la rhynchosporiose sur orge.

Maladies du pied : situation généralement satisfaisante. Le point sera fait aux stades 6/7 pour l'ensemble des céréales d'hiver.

CULTURES MARAICHERES

FRAISIERS

Effectuer le traitement antibotrytis de fin de floraison sur les cultures sous abri. On adjoindra éventuellement à la bouillie un acaricide spécifique non dangereux pour les abeilles.

En plein champ, on appliquera une première pulvérisation antibotrytis sur les variétés atteignant le stade D-E (boutons blancs à 3 à 5 fleurs ouvertes).

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie Chef de la Circonscription phytosanitaire "AQUITAINE"

Imprimerie de la Station de BORDEAUX Directeur-Gérant : P. JOURNET

M. LARGE